# ナビゲーション

# 地図表示について

# 地図の種類

2種類の地図画面が表示できます。

### ■ スタンダードビュー

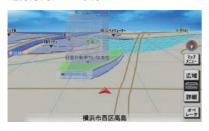
通常の平面図です。



# ■ バードビュー®(※1)

上空から見下ろしたような地図です。

常に進行方向を上に表示します。



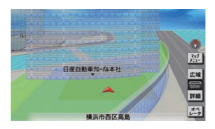
### ■ 市街地図

場所により、地図の縮尺が詳細になると、建物などがより詳しく表示されます。

#### スタンダードビュー



バードビュー®





(※1) バードビュー<sup>®</sup>は、クラリオン株式会社の登録商標です。

# 地図の設定を変える

現在地が表示されていないときは、現在地スイッチを押してください。

#### ■ 地図ビューを変える

1 マップメニューをタッチする

(地図ビューの設定)を選ぶ

2 表示したい地図ビューを選ぶ



#### (スタンダードビュー):

1画面の平面画面になります。

#### (バードビュー):

上空から進行方向を見下ろした状態の地図 になります。

### (2画面(スタンダードビュー)(※1):

左右ともスタンダードビューの2画面になります。

### 2画面 (バードビュー) (※1):

左画面がスタンダードビュー、右画面がバードビュー®の2画面になります。

### ■ 地図の向きを変える

1 (マップメニュー)をタッチする

(地図ビューの設定) → (地図表示設定)を選ぶ

2 (地図の向き)を選ぶ



**3** 地図の向きを選ぶ



#### (北を上):

北を上の方向に表示した地図になります。

#### (進行方向を上):

進行方向が上の地図になります。



(※1) 左画面は常に現在地表示です。また、市街地 図表示はできません。

### ■ 進行方向を広くする

(<u>進行方向を上に</u>)を設定しているときに設定できます。

1 (マップメニュー)をタッチする

(地図ビューの設定) → (地図表示設定)を選ぶ

2 (地図の向き)を選ぶ



### ■ 地図上の文字の大きさを変える

1 マップメニューをタッチする

(地図ビューの設定) → (地図表示設定)を選ぶ

2 (地図文字サイズ)を選ぶ



3 設定したい文字サイズを選ぶ



● ON が点灯します。右側のプレビュー 画面で確認できます。

(大): 文字サイズを大きくします。

(中): 通常の文字サイズを表示します。

(小): 文字サイズを小さくします。

### ■ 地図の色合いを変える

**1** (マップメニュー)をタッチする

(地図ビューの設定) → (地図表示設定)を選ぶ

2 (地図色)を選ぶ



# 3 地図色を選ぶ



右側のプレビュー画面で確認できます。

● ON が点灯した色合いに設定します。

(標準): 基本の地図色です。 (道路強調): 道路を強調します。

(渋滞強調):渋滞情報を強調します。

■ バードビュー<sup>®</sup>の見下ろし角度を変 える

1 マップメニューをタッチする

(地図ビューの設定) → (地図表示設定)を選ぶ

2 (バードビューのアングル設定)を選ぶ



3 (上げる)または(下げる)をタッチする



<u>LIfる</u>: 目線が上がります。 <u>下Ifる</u>: 目線が下がります。

■ 2 画面の左地図を設定する

**1** (マップメニュー)をタッチする

(地図ビューの設定) → (地図表示設定)を選ぶ

2 (2画面の左地図設定)を選ぶ



### 3 設定を選ぶ



#### (地図の向き):

地図の向きを**(北を上**)または**(進行方向を上**)に設定します。

#### (進行方向を広く表示):

進行方向が上の表示のときのみ設定できます。自車マーク位置を中央より下にして進行方向をより広く表示します。

#### (地図の縮尺設定):

左地図の縮尺を調整します。

# ■ バードビュー<sup>®</sup>の夕焼け表示を設定 する

1 (マップメニュー)をタッチする

(地図ビューの設定) → (地図表示設定)を選ぶ

2 (バードビューの夕焼け表示)を選ぶ



ON が点灯し夕焼け表示が設定されます。

日の出や日の入り前後にバードビュー®の 空が夕焼けで表示されます。

# 施設アイコンを表示/非表示 にする

地図上にガソリンスタンド、コンビニ、駐車場などの施設アイコンを表示できます。(\*1)

現在地が表示されていないときは、 <mark>現在地</mark>を押します。

1 (マップメニュー)をタッチする

2 (施設アイコンの表示)を選ぶ



3 アイコンを表示したい施設選ぶ



選択した施設名の ON が点灯します。 (詳細)を選ぶと、特定の企業のみ表示でき

知識

ます。(\*\*2)

- (※1) 地図の縮尺レベルが2km以上のときは、施設 アイコンは表示されません。
- (※2) 各ジャンルで特定企業の施設アイコンのみを表示したい場合は、(詳細)をタッチして、表示される企業のリストから選択します。

# 交通情報マークを表示する

地図上に交通事故多発地点マークと一方通行マークを表示できます。

現在地が表示されていないときは、 現在地 を押します。

1 (マップメニュー)をタッチする

(地図ビューの設定) → (地図表示設定)を選ぶ

# 2 表示したい項目を選ぶ



● ON が点灯したマークが表示されま す。

# 地図上の情報を見る

地図上のマークや記号にカーソルを合わせていろいるな情報を表示できます。情報データが収録されていない場合は表示されません。

#### ■ 施設情報

ガソリンスタンド、コンビニエンスストアなどの 施設アイコンの情報を表示します。

走行中およびバードビュー®画面時は情報表示できません。

# 1 施設アイコンに⇔を合わせる



(情報)を選ぶと更に詳しい情報が表示できます。

# ■ テナント情報

スタンダードビューの市街地図表示のときに表示できます。建物の住所、テナント名称、電話番号、階数などを確認できます。

# 1 建物に一を合わせる





市街地図表示時のみ表示されます。

# 2 (マップメニュー) → (テナント情報)を選ぶ





テナント情報画面が表示されます。(\*1) 情報量が多いときは(次へ)が表示されページを送ることができます。

### ■ ロータリーマップ

縮尺が50m~1kmのスタンダードビューで表示できます。ロータリーマップが表示可能な場所にはロータリーマーク (n) が表示されます。

# 1 兪に⇔を合わせる



# **2** (マップメニュー) → (ロータリーマップ)を選ぶ





ロータリーマップが表示されます。



(※1) 携帯電話を接続しているときに電話番号を タッチすると電話がかけられます。

# 目的地を探す

目的地を探すにはいくつかの方法があります。(※1)





#### (自宅へ帰る)

自宅へ帰る…p.48

#### 登録地から

● 登録地を探す…p.48

#### 履歴から

#### (名称・50音から)

施設の名称で探す…p.49

#### (住所から)

住所で探す…p.49

#### (電話番号から)

電話番号で探す…p.50

#### (周辺施設から)

現在地の周辺にある施設を探す…p.51

(施設ジャンルほか)を選ぶと以下の項目が選べます。

#### (施設ジャンルから)

🔘 施設のジャンルで探す...p.52

#### (るるぶ情報から)

🔵 るるぶ情報から探す...p.52

#### (登録ルートから)

登録したルートを設定します。

이 ルートを登録する...p.92

#### (オペレータ情報から)

이 オペレータを活用する…p.202

#### (緯度経度から)

緯度経度を入力して目的地を設定します。

#### (マップコードから)

マップコードを入力して目的地を設定します。(\*2)



- ※1) 登録地の追加やルート編集画面で行先の 追加などで一部メニューが変わることが あります。
  - すでに目的地がある場合には追加を確認 するメッセージが表示されます。
  - 目的地を設定してルートガイドを開始する前に、目的地やルートの確認や変更をすることもできます。

### ○ ルートを設定する…p.55

(※2) マップコードは、上位桁の「0」を省略して1桁だけでも入力できます。

# 自宅へ帰る

- 1 目的地スイッチを押す
- 2 自宅へ帰るを選ぶ



自宅が未登録の場合はメッセージが表示されます。あらかじめ自宅を登録してください。

- 이 自宅を登録する...p.33
- 3 ガイド開始を選ぶ



# 登録地を探す

あらかじめ場所を登録しておきます。

- 🔘 場所を登録する...p.73
- 1 目的地スイッチを押す
  - (登録地から)を選ぶ
- 2 登録地を選ぶ(※1)



3 (ガイド開始)を選ぶ



- (※1) (<u>\*\*べ替え</u>)を選ぶとリストを並べ替えることができます。
  - 登録地を並べ替える…p.86● 登録/編集)を選ぶと登録地の編集・消去・
  - 新規登録ができます。 **○ 場所を登録する…p.73**

# 履歴から行き先を探す

1 目的地 スイッチを押す

(履歴から)を選ぶ

2 行き先を選ぶ



3 (ガイド開始)を選ぶ

# 施設の名称で探す

1 目的地 スイッチを押す

(名称・50音から)を選ぶ

2 キーワードを入力し、(<u>候補を表示</u>)を選 ぶ



(AND検索)を選ぶと、入力欄にANDが挿入され、キーワードを入力できます。ANDの後ろには、名称、ジャンル、地名をキーワードとして入力できます。ANDの前に入力するキーワードは必ず名称を使用してください。キーワードの組み合わせによっては、検索できないことがあります。

3 目的地にしたい施設を選ぶ



4 ガイド開始を選ぶ

# 住所で探す

ここでは「神奈川県横浜市西区高島1-1-1」を例 に説明します。

1 目的地スイッチを押す

(住所から)を選ぶ

2 (神奈川県) → (横浜市西区) → (高島)を選ぶ



リスト画面の50音を選ぶと、選んだ文字 で始まるリストが表示されます。 **3** 番地を入力し、(検索)を選ぶ(\*\*1)



4 (ガイド開始)を選ぶ

# 電話番号で探す

1 目的地スイッチを押す

(電話番号から)を選ぶ

**2** 電話番号を市外局番から入力し、 (検索)を選ぶ<sup>(※1)</sup>



3 (ガイド開始)を選ぶ



- ※1) ・ (<u>小字一覧</u>)を選ぶとリストを表示します。またアルファベットなど数字以外で始まる番地も表示します。
  - 地図を表示を選ぶと、位置を地図で確認できます。



- (※1) 入力した電話番号に該当する施設が複数ある場合は、施設リストが表示されます。
  - 個人宅の電話番号は、個人情報保護のため収録されておりません。

# 地図を動かして場所を探す

1 行きたい地点に マップメニュー)をタッチする



2 (ここに行く)を選ぶ



3 (ガイド開始)を選ぶ

# 現在地の周辺にある施設を探 す

ここでは「駐車場」を例にして説明します。

1 目的地スイッチを押す

(周辺施設から)を選ぶ

2 (駐車場)を選ぶ



(その他の施設)を選ぶと、さらに多くの施設 ジャンルから選ぶことができます。

3 目的地にしたい施設を選ぶ



4 (ガイド開始)を選ぶ

# 施設のジャンルで探す

ここでは「東京にある駅」を例にして説明しま す。

1 目的地スイッチを押す

(施設ジャンルほか) → (施設ジャンルから) →(交通機関)を選ぶ

2 駅を選ぶ



3 (都道府県を選ぶ)を選ぶ



4 (東京都)を選ぶ



5 路線名を選ぶ



6 目的の駅を選ぶ



7 (ガイド開始)を選ぶ

# るるぶ情報から探す

ここでは「神奈川県にあるテーマパーク」を例に して説明します。

**1 目的地** スイッチを押す

(施設ジャンルほか) → (るるぶ情報から)を選ぶ

| 2 (関東) → (神奈川)を選ぶ



# 3 ジャンルを選ぶ



### 4 施設ジャンルを選ぶ



### 5 施設名を選ぶ



# 6 設定したい項目を選ぶ



#### (ここへ行く):

目的地に設定します。(※1)

#### (提携駐車場):

駐車場リストを表示します。(※2)

#### (施設入り口):

入り口リストを表示します。(※3)

#### (情報を見る):

電話番号などのさらに詳しい情報を見ることができます。

#### (電話をかける):

情報画面にある電話番号に電話をかけることができます。

#### (ここを登録する):

登録します。

# 知識

- (※1) 選んだ施設へのルートガイドを開始するには (ここへ行く)→ (ガイド開始)を選びます。
- (※2) 提携駐車場と施設入り口の情報が両方ある場合は(<u>提携駐車場</u>)が表示され、リストに駐車場と施設入り口が一緒に表示されます。
- (※3) 施設入りロリストがある場合は、施設入りロリストも表示されます。

# その他の方法で探す

1 目的地 スイッチを押す

(施設ジャンルほか)を選ぶ

2 目的地を探す方法を選ぶ



#### (登録ルートから):

あらかじめ登録しておいたルートを使用します。<sup>(\*1)</sup>

🔘 ルートを登録する...p.92

#### (オペレータ情報から):

カーウイングスのオペレータの利用履歴から目的地を設定します。(\*2)

### (緯度経度から):

緯度経度を入力して場所を探します。

### (マップコードから):

マップコードを入力して場所を探します。 (※3)

3 ガイド開始を選ぶ



- (※1) 登録ルートは、登録された場所や条件を元に ルートを設定します。ルート探索はその都度 行われますので、登録時と別のルートを設定 することがあります。
- (※2) オペレータ履歴は最大15件まで保存されます。
- (※3) ・ マップコードは(株)デンソーの登録商標です。詳細についてはホームページ(http://guide2.e-mapcode.com/)をご覧ください。
  - マップコードは、上位桁の「O」を省略して1 桁だけでも入力できます。

# 候補を絞る/リストを並び替 える

(名称・50音から)、(施設ジャンルから)で検索したリストを更に絞り込んだり、並べ替えたりできます。

1 (候補を絞る/並べ替える)を選ぶ



### 2 項目を選ぶ



#### (名前を変える):

名前を修正・入力します。

#### (地域を指定する):

地域を指定して絞り込みます。

#### (ジャンルを指定する):

ジャンルを指定して絞り込みます。ジャン ル名を入力することもできます。

#### (全候補を表示する):

すべての候補を表示します。

#### (近い順で表示する):

近い順に並べ替えます。

#### (IC順で表示する):

検索条件に高速道路の施設がある場合にIC 順に並べ替えます。

# ルートを設定する

ルートガイドを始める前に、ルートの確認や他のルートを選択したり、施設の情報を確認できます。

# ルート探索結果の見かた



#### ① 設定できる項目

#### ガイド開始):

目的地までのルートガイドを開始します。 しばらく操作をしないと、自動的にガイド を開始します。

#### (他のルートを選ぶ):

複数のルートがある場合は、他のルートに 変更できます。

#### 他のルートを選ぶ…p.56

#### (ルートの確認・追加):

ルートの確認や行き先の追加ができます。 有料道路を通るルートの場合は、有料道路 の入口・出口を修正できます。

# 🗩 目的地や経由地を追加する...p.56

#### 目的地情報・登録)

設定した目的地の行き先の追加をしたり、施設の情報を確認できます。

#### (位置の確認・修正):

目的地の位置を修正します。

#### (最速ルート探索):

カーウイングス情報センターから最新の交通情報をダウンロードし、もっとも速いルートを探索します。

🔵 最速ルート探索を設定する...p.69

#### ② 施設名

るるぶアイコンが表示されることがありま す。

#### (3) (情報)

選ぶと、施設情報を確認できます。施設情報がない場合は表示されません。

④ 出発時刻(到着時刻指定が設定されている ときのみ)

日時を指定している場合は、出発時刻が表示されます。

- ⑤ 目的地に到着する予想時刻
- ⑥ 有料道路の通行料金(目安)
- (7) 目的地までの距離
- (8) 目的地までのルート

地図画面を選ぶと、全画面地図が表示され、ルートを詳細に確認できます。

⑨ ルート上の最初の有料道路入口と最後の有料道路出口

選ぶと、有料区間の入口/出口を変更できます。

# 他のルートを選ぶ

1 (他のルートを選ぶ)を選ぶ(※1)

# **2** 設定したいルートを選ぶ<sup>(※2)</sup>



#### (有料優先(推奨)):

有料道路を優先して使用する、推奨ルート です。

#### (有料(料金考慮)):

有料道路を優先して使用する、料金を考慮 した別のルートです。<sup>(\*3)</sup>

#### 一般優先(推奨):

一般道路を優先して使用する、推奨ルート です。

#### 一般優先

一般道路を優先して使用する、別のルートです。

### 距離優先):

距離の短さを優先したルートです。 (VICS情報は規制情報のみ考慮します。)

# 知識

- (※1) 経由地を設定しているときは、ルートを変更 できません。
- (※2) ルートが複数探索されるのは、有料区間指定を設定せず、かつ経由地が設定されていない場合または設定した経由地をすべて通過した場合のみです。
- (※3) (有料(料金考慮)のルートは、まれに (有料優先(推奨))のルートよりも高くなることがあります。
  - 都市間高速(東名高速、中央道、名神高速など)、都市内高速(首都高速など)や、それらに接続される一般有料道路(東日本高速道路(株)、中日本高速道

路(株)、西日本高速道路(株)管理) がルートに含まれる場合、その通行料金 が表示されます。ただし、料金は目安で す。

# 目的地や経由地を追加する

目的地と経由地は合わせて6ヶ所まで設定できます。

1 (ルートの確認・追加)→(行き先を追加)を選ぶ

### 2 場所を探す

目的地を探す手順と同様です。

이 目的地を探す...p.47

# 3 目的地または経由地を追加する



#### || ここに追加|

経由地に設定されます。

### ▶ここに追加

追加した地点を目的地として、前に設定した目的地は経由地に変更されます。

# 最速ルート探索をする

カーウイングス情報センターから最新の交通情報 をダウンロードし、最速ルートを探索します。 (\*1)

最速ルート探索を利用すると、携帯電話の通信料 金がかかります。

# 1 (最速ルート探索)を選ぶ







最新の交通情報がダウンロードされ、ルート探索結果画面が表示されます。

交通情報のダウンロード中に(終了)を選ぶと、ダウンロードが終了し、ルート探索を中止します。

### 2 設定したいルートを選ぶ



#### (最速ルート):

ルート探索時点で所要時間が最短と予測されるルートです。(\*2)

# (有料回避ルート):

有料道路を回避したルートです。



- (※1) 最速ルート探索のご利用にはカーウイングスへのお申し込みが必要です。詳しくは日産販売会社またはカーウイングスお客さまセンターにお問い合わせください。
- (※2) ・ ルート探索時点で所要時間が最短と予測されるルートを選択するものであり、必ずしも渋滞を回避するものではありません。またVICS情報とその他の交通情報を用いた探索結果であり、必ずしも実際の最速ルートとならない場合があります。
  - 渋滞表示の道路を案内したり、順調表示 の道路を迂回する場合があります。

# ルートを確認・追加する

- 1 (ルートの確認・追加)を選ぶ
- 2 設定・確認したい項目を選ぶ



### (ルート情報):

走行ルートの道路の種類、走行距離、到着 予想時刻などを確認します。

#### (ルートスクロール):

ルートに沿って地図を自動スクロールしま す。地図は縮尺を変えられます。

#### (有料区間の修正):

ルートに有料道路がある場合、出入り口を変更して区間の修正ができます。(\*\*1)

### 行き先を追加・

目的地や経由地を追加します。

🗩 目的地や経由地を追加する...p.56

#### (現在のルートを登録):

現在のルートを登録します。

🗩 ルートを登録する...p.92

### (地図スクロール)

地図を動かしてルートを確認します。

# 目的地の情報を見る・登録する

- 1 (目的地情報・登録)を選ぶ
- 2 設定・確認したい項目を選ぶ



#### (行き先を登録):

探した場所を登録します。

#### 提携駐車場):

提携の駐車場があれば、リストから選び目的地にできます。(\*\*1)

#### (施設入り口):

施設の入り口を確認し目的地にできます。

#### (情報を見る):

探した場所や施設の情報を表示します。

# (日付指定):

出発または到着日時を指定してルートを設 定します。



(※1) ルート上の最初の有料道路入り口と最後の出口のみ変更可能です。ルート内にジャンクションがある場合は、ジャンクションを選ぶと他路線の出入り口を選べます。



(※1) (提携駐車場)と(施設入り口)は、どちらか情報がある方を表示します。両方ある場合は(提携駐車場)が表示され、駐車場リストと入りロリストを選びます。

# ルートガイドを開始する

1 (ガイド開始)を選ぶ



ルートガイド開始時には、以下の音声ガイドが行われます。

- ルートの規制条件
- 実際の交通ルールにしたがって走行してくださいというメッセージ
- 高速道、有料道路を通る場合は、その 路線名称
- 到着予想時刻

# ルートガイド

交差点などのガイド地点に近づくと、音声ガイドとガイド画面でルートを案内します。

# ガイド画面の見かた

#### ■ 交差点拡大図



#### ① ガイド地点の名称

交差点などのガイド地点の名称が表示され ます。

#### ② ガイド地点までの距離

現在地からガイド地点までの距離が数字と グラフで表示されます。グラフはガイド地 点までの距離が近づくにつれ、減っていき ます。

#### ③ ガイド地点の拡大図

ガイド地点での曲がる方向などの拡大地図です。

縮尺により道路番号や一方通行アイコンな どが表示されます。

#### ④ レーンガイド

ルートガイドにしたがって走行しているときに、2車線以上ある道路の交差点ガイドでは、進むべき車線が黄色の矢印マークで表示されます。

#### ⑤ 目的地(経由地)までの距離

現在地から目的地(経由地)までの距離を 表示します。

#### ⑥ 到着予想時刻

目的地または経由地への到着予想時刻が表示されます。

#### ⑦ ガイド地点

ルートガイドが行われるガイド地点を表す マークが表示されます。

#### ⑧ 地図画面

現在地の地図画面が表示されます。

### ■ 交差点リスト

ガイドする地点をリスト表示します。ガイド地点(交差点など)に近づくと、交差点拡大図に切り替わります。



① VICS受信時刻

VICS情報の受信時刻を表示します。

② ガイド地点までの距離

現在地からガイド地点までの距離が表示されます。

③ リスト送り

交差点リストがスクロールされます。

- 4 目的地 (経由地) までの距離

  1月左地から日的地 (経由地) まるの距離
- 現在地から目的地(経由地)までの距離が 表示されます。
- (5) **到着予想時刻** 目的地(経由地)への到着予想時刻が表示されます。
- ⑥ 地図画面

現在地の地図画面が表示されます。

⑦ レーンガイド

ルートガイドにしたがって走行しているときに、2車線以上ある道路の交差点ガイドでは、進むべき車線が黄色の矢印マークで表示されます。

8 VICS規制情報

交通障害や交通規制の情報を表示します。

⑨ 路線番号

現在走行中の路線を表示します。

① VICS渋滞情報

渋滞状況が色別に表示されます。

(11) 交差点リスト

ルート上にあるガイド地点がリスト表示されます。

(12) ガイド地点の進行方向

ガイド地点にある交差点などの進む方向が表示されます。

#### ■ ハイウェイ情報画面

高速道・有料道路を走行すると、その路線のIC、SA、PAなどをリスト表示します。



#### ① ハイウェイリスト

その地点までの到着予想時刻と距離を表示します。

② VICS渋滞情報

渋滞状況が色別に表示されます。

③ VICS規制情報

その区間に規制のあることを表示します。

④ 走行路線名称

走行する高速道、有料道路の名称を表示します。

⑤ ゲート案内

一般ゲートおよびETCゲートの案内を表示 します。ゲート案内は、実際のレーン数や 標識とは異なる場合があります。

⑥ SA/PAの施設情報

サービスエリアやパーキングエリアの施設 情報をアイコンで表示します。

(7) 料金表示

ルートに有料道路があるときは、目的地までの料金総額が表示されます。ただし、料金は目安です。

(8) VICS受信時刻

VICS情報の受信時刻を表示します。

⑨ リスト送り

選ぶと、交差点リストをスクロールしま す。

### ■ 渋滞情報を確認する

ルートガイド中、ルート前方に渋滞情報を受信すると、渋滞のアナウンスと画面上に(渋滞確認)の表示がされます。(\*\*1)

# 1 (渋滞確認)を選ぶ



#### 音声ガイド (例)

「この先、1.9kmの渋滞があります。通過 に約9分かかります。」

# 2 (ここを迂回)を選ぶ



#### (ここを迂回):

渋滞表示している場所を迂回するルートを探索します。(\*2)

### 終了:

渋滞確認画面を終了して現在地画面に戻り ます。

# 知識

- (※1) (渋滞確認)は渋滞を検知しないと表示されません。
  - 渋滞に進入してしまった場合や、ルート ガイド中でない場合は確認できません。
  - 遠くの渋滞を避けることはできません。
- (※2) 他に適切なルートがない場合は、同じルートとなる場合があります。また、渋滞を避けるために、遠回りのルートを設定

する場合があります。

• 渋滞確認を終了したあとも再度、渋滞情報を確認できます。

# ガイド画面を設定する

### ■ ガイド画面の常時表示を設定する

常に左画面にガイド画面を表示できます。

1 地図上の(マップメニュー)にタッチする

(地図ビューの設定) → (常時表示設定)を選ぶ

2 設定したいガイド画面を選ぶ



#### (常時交差点拡大図):

左画面に常に、次の交差点拡大図を表示し ます。

### (常時交差点リスト):

ガイド地点から離れている場合、ルート上のガイド地点を簡単なリストで表示します。ガイド地点に近づくと、交差点拡大図が表示されます。

### 常時燃費表示

ガイド地点から離れている場合、燃費情報を表示します。ガイド地点に近づくと、交差点拡大図が表示されます。

### 🗩 燃費情報を見る...p.176

# 常時エコスコア表示)★:

ガイド地点から離れている場合、エコスコアを表示します。ガイド地点に近づくと、 交差点拡大図が表示されます。

# **\_ ①** エコスコアを見る★...p.179

# 常時表示(AUTO)

ガイド地点から離れている場合、現在地の 地図を表示します。ガイド地点に近づく と、交差点拡大図が表示されます。

### ■ ハイウェイモードを設定する

1 地図上のマップメニューにタッチする

(地図ビューの設定)を選ぶ

# 2 ハイウェイモード設定を選ぶ



# 3 設定したい項目を選ぶ



### ハイウェイモードの自動表示

高速・有料道路を走行すると、その路線のIC、SA、PAなどをリスト表示します。

# (高速道路の強調表示):

高速・有料道路を走行中に地図上の高速道路の色を強調して表示する設定ができます。

# 目的地を表示する/消去する

設定した目的地を表示したり、消去できます。

#### ■ 目的地を表示するには

1 目的地スイッチを押す

2 (表示)を選ぶ



目的地の地図画面が表示されます。

# 3 設定したい項目を選ぶ

#### (位置の修正):

地図を表示して、目的地の位置を修正できます。

#### (周辺施設を検索)

目的地の周辺施設を検索し、経由地に追加できます。

### (ここを登録):

設定した目的地を登録できます。

# ■ 目的地を消去するには

目的地を消去すると、設定したルートも同時に消去されます。

1 目的地スイッチを押す

# 2 (消去)を選ぶ



# 3 (はい)を選ぶ



目的地と経由地が消去されます。また目的 地マーク、出発地マークも地図画面から消 去されます。

# ルートを確認する

設定されているルートの情報を確認したり、登録できます。

**1** ルートスイッチを押す

ルート確認・登録を選ぶ

# 2 確認方法を選ぶ



#### (ルート情報):

どのルートを通るのかを確認できます。

#### (ルートスクロール):

ルートに沿って地図をスクロールさせます。

#### (ルートシミュレーション):

実際に走行した場合のシミュレーションを 行います。

#### (現在のルートを登録):

現在のルートを登録します。

#### (地図スクロール):

手動で地図を動かして、ルートを確認できます。

# 現在のルートを編集する

設定されているルートの目的地や経由地、探索条件を変更できます。

# 1 ルートスイッチを押す

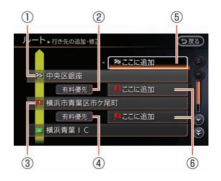
# 2 (ルート編集)を選ぶ



# 3 (行き先の追加・修正)を選ぶ

ルート編集画面が表示されます。

ルート編集画面では以下の設定ができます。





① 目的地

目的地の位置の変更や消去ができます。

② 目的地までの優先道路

目的地までのルートについて優先的に利用 する道路の種別を変更できます。

③ 経由地

経由地の位置の変更や消去ができます。

(4) 経由地までの優先道路

経由地までのルートについて優先的に利用 する道路の種別を変更できます。

- 探索条件を変更する(有料優先/一般優先/上部優先)…p.68
- ⑤ **冷こに追加**目的地を追加できます。
- ⑥ (▶ここに追加)

経由地を追加できます。

目的地/経由地を追加する...p.67

(7) 有料区間

有料区間を解除できます。

(8) (探索開始)

編集した内容を反映し、ルート探索を行い ます。

### ■ 目的地/経由地を追加する

- **1 ※こに追加**または**№ここに追加**を選ぶ<sup>(※1)</sup>
- **2** 追加する目的地または経由地を設定する<sup>(\*2)</sup>



3 場所を確認して、(決定)を選ぶ





- (※1) 目的地の先の **ドこに追加** を選ぶと、設定 済みの目的地が経由地となり、追加する地点 が目的地となります。
- (※2) 検索した目的地や経由地は、位置の修正や情報を確認できます。

# ■ 探索条件を変更する(有料優先/ー 般優先/距離優先)

┃ 探索条件を変更したい区間を選ぶ



2 探索条件を選ぶ



### (有料優先):

指定した区間のみ有料道路を優先して使用します。

### 一般優先

指定した区間のみ一般道路を優先して使用します。

#### (距離優先):

距離の短さを優先したルートです。 (VICS情報は規制情報のみ考慮します。)

### ■ 目的地/経由地を編集する

■ 編集する目的地または経由地を選ぶ



2 設定したい項目を選ぶ



#### (位置を修正):

目的地や経由地の位置を修正します。

### (音声案内):

経由地を音声でガイドするかどうかを設定します。

### 順番を変更

目的地や経由地を入れ替えて、ルートの順番を変更できます。

### (消去):

目的地や経由地を消去します。

# ルートの優先道路を選ぶ

### ■ 優先道路を変更する

1 ルートスイッチを押す

(探索条件設定)→(探索条件)を選ぶ

2 設定したい優先道路を選ぶ



#### (有料道優先):

有料道路を優先して使用したルートを設定 します。

#### 一般道優先):

一般道路を優先して使用したルートを設定 します。<sup>(\*\*1)</sup>

### 距離優先

距離の短さを優先したルートです。 (VICS情報は規制情報のみ考慮します。)

#### ■ 最速ルート探索を設定する

# グ アドバイス

- カーウイングスへのお申込みをしていない場合でも、自動ダウンロードを設定すると携帯電話の通信料金がかかります。
- カーウイングスのお申込みをしていない場合には、(行き先設定時にダウンロード)を ON (消灯)に、(ダウンロード時間の間隔)を(ダウンロードしない)に設定してください。

# 1 ルートスイッチを押す

(探索条件設定) →

(最速ルート探索の自動ダウンロード設定)を選ぶ

2 設定したい項目を選ぶ



#### (行き先設定時にダウンロード):

ルート探索時に自動で最速ルートを探索し ます。

#### (ダウンロード時間の間隔):

カーウイングス情報センターに定期的に自動ダウンロードする時間の間隔を設定できます。



(※1) (一般道優先)を選んでも、目的地を有料道路上 (SA・PAなど)や、有料道路を通らないと 到着できない場所(本州→四国、九州など) に設定すると、有料道路を通るルートを探索 する場合があります。

### ■ その他の条件を設定する

1 ルートスイッチを押す

(探索条件設定)を選ぶ

2 (その他の条件)を選ぶ



3 設定したい探索条件を選ぶ



以下の探索条件が設定できます。

#### (時間規制道路)

規制に従う(推奨)

規制のある曜日、時間を考慮してルートを設 定します。

• 規制情報を使わない

時間規制道路を考慮しません。規制のある道路にもルートを設定します。 (実際の交通規制に従って走行してください。)

通らない

曜日、時間に関わらず、規制のある道路を回避したルートを設定します。

#### (冬季通行止め)

規制に従う(推奨)

規制時期を考慮してルートを設定します

#### • (規制情報を使わない):

冬季通行止めを考慮しません。規制のある道路にもルートを設定します。 (実際の交通規制に従って走行してください。)

#### 通らない

冬季通行止めのある道路を回避したルートを 設定します。

### (フェリー航路を使う)

フェリー航路を優先してルートを探索します。

#### 統計交通情報を考慮)

統計交通情報を考慮して、ルートを探索します。

#### (リアルタイム交通情報を考慮)

カーウイングス情報センターからダウンロードした最新の交通情報やVICS情報を考慮して、ルートを探索します。

#### (回避エリアを通らない)

設定した回避エリアを考慮してルートを探索します。

#### (学習したルートを使う)

よく利用する自宅周辺の道路を考慮したルート探索をします。

# 5ルートで再探索する

1 ルートスイッチを押す

(再探索)→(他のルートを選ぶ)を選ぶ

2 設定したいルートを選ぶ



#### (有料優先(推奨)):

有料道路を優先して使用する、推奨ルート です。

#### (有料(料金考慮)):

有料道路を優先して使用する、料金が安い 別のルートです。

#### 一般優先(推奨):

一般道路を優先して使用する、推奨ルートです。

#### 一般優先):

一般道路を優先して使用する、別のルートです。

### 距離優先 :

距離の短さを優先したルートです。 (VICS情報は、規制情報のみ考慮されます。)

# 3 (ガイド開始)を選ぶ

設定した条件でルートを再探索し、ルート ガイドを開始します。

### ■ ルート再探索のショートカット

表示されたルートを変更できます。

1 ルートスイッチを押す

# 2 探索条件の設定を選ぶ



#### (有料優先):

有料道路を優先して使用したルートを設定 します。

### 一般優先)

一般道路を優先して使用したルートを設定 します。

#### 距離優先):

距離の短さを優先したルートです。 (VICS情報は規制情報のみ考慮します。)

# 迂回する

ルートを走行中、一時的に距離を指定して、迂回 することができます。

1 ルートスイッチを押す

(迂回路探索)を選ぶ

2 迂回する距離を選ぶ



1km、2km、5km、10kmから選びます。選んだ距離で迂回ルートが設定されます。

# ルートガイドを中止する/再 開する

1 ルートスイッチを押す

ガイド中止を選ぶ

2 (はい)を選ぶ



ルートガイドが一時中止されます。

ガイドを再開するときは、もう一度 ルート スイッチを押し(ガイド再開)を選びます。

# 場所を登録する

# 登録と編集

登録地は登録した順に最大300件まで登録できます。

### ■ 現在地を登録する

現在地が表示されていないときは、現在地スイッチを押してください。

1 (マップメニュー)をタッチする

2 (ここを登録)を選ぶ



メッセージが表示され、現在地が登録され ます。

### ■ 地図を動かして登録する

カーソル(♠)を合わせて、
 (マップメニュー)をタッチする



2 (ここを登録)を選ぶ



メッセージが表示され、カーソル(**(**) の場所が登録されます。

### ■ 場所を探して登録する

1 設定スイッチを押す

(ナビゲーション) → (登録地の編集・消去) →(登録地)を選ぶ

2 新規登録を選ぶ



3 場所を検索する



# 4 (決定)を選ぶ



# 登録地を編集する

登録した自宅や場所は、名前の変更や電話番号の 入力などの編集ができます。

1 設定スイッチを押す

(ナビゲーション) → (登録地の編集・消去) → (登録地)を選ぶ

2 編集する登録地を選ぶ



# 3 編集したい項目を選ぶ



#### (編集):

登録地の名称や電話番号の入力などができます。

# (位置を修正):

地図を動かして、登録した場所の位置を修正します。

### (消去):

登録した場所を削除します。

### (終了):

内容を決定して、編集を終了します。

# (編集)を選ぶと以下の項目を設定できます。

地図表示	地図上に登録地アイコンを表示または非表示にします。  ON (点灯):登録地アイコンを地図上に表示します。  (消灯):登録地アイコンは地図上に表示しません。
名称	登録した施設などの名称を変更します。( <b>登録地</b> )を選んだときのみ設定できます。
<b>3</b>	音声操作で使用するための読みを入力します。( <b>登録地</b> )を選んだときの み設定できます。
7137)	地図上に表示する登録地アイコンを選んで、変更します。
アラーム音)	自車が登録地に近づいたときにアラーム音を鳴らす設定をします。
アラーム方向	自車が登録地に近づいた方向によってアラーム音を鳴らす設定がします。 アラーム方向を未指定に設定しているときは、どの方向から近づいてもアラーム音が鳴ります。 アラーム方向がすでに設定されているときに(アラーム方向)を選ぶと、設定を解除できます。
アラーム距離	自車がどのくらい登録地に近づいたらアラーム音が鳴るか設定ができ ます。
電話番号	登録した場所の電話番号を入力できます。自宅や登録地に電話番号を 入力すると、電話番号から目的地を探すときに利用できます。
グループ	登録した場所をグループ分けすることで、登録地リストの並び替えに 利用できます。登録地を選んだときのみ設定できます。
登録番号	場所の登録番号を選択した番号と入れ替えることができます。 登録地 を選んだときのみ設定できます。

# 登録地を消去する

1 設定スイッチを押す

(ナビゲーション) → (登録地の編集・消去)を選ぶ

2 (自宅)または(登録地)を選ぶ



3 消去する登録地を選ぶ



4 消法を選ぶ

メッセージ画面が表示されます。

5 (はい)を選ぶ



# 登録地情報を取り出す/取り 込む

自宅や場所の登録情報をUSBメモリに書き出したり、USBメモリに保存した情報を読み込んだりできます。

# グ アドバイス

- 保存中・読み込み中にUSBメモリを抜いたり、電源ポジションを変えたりしないでください。
- 情報をUSBメモリに保存する
  - 1 USBメモリを接続する
    - 🔘 USBメモリの接続位置...p.137
- 2 設定スイッチを押す

(ナビゲーション) → (登録地の編集・消去) →

登録情報を移し替え)→

(USBに登録情報を保存する)を選ぶ

3 保存したい登録地を選ぶ



on が点灯した登録地の情報が保存されます。登録地を選んだら(保存する)を選ぶとUSBメモリに情報が保存されます。

### ■ 情報をUSBメモリから取り込む

- **1** USBメモリを接続する
  - 🔘 USBメモリの接続位置...p.137
- 2 設定スイッチを押す

(ナビゲーション) → (登録地の編集・消去) →

(登録情報を移し替え) →

(USBから登録情報を取り込む)を選ぶ

3 取り込みたい登録地を選ぶ



ON が点灯した登録地の情報が取り込まれます。

登録地を選んだら(取り込む)を選ぶとUSBメモリから情報が取り込まれます。 最大300件まで登録できます。